

# NORMES

## Réaction au feu



**Nous préconisons de l'aggloméré catégorie M1 pour respecter les normes coupe-feu en vigueur. En effet, si la cloison est dessinée comme désassemblée sur le plan, la législation n'oblige pas de normes coupe-feu pour les cloisons coulissantes ou repliables.**

*Selon l'arrêté du 25 juin 1980 portant approbation des dispositions générales du règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public (ERP).*

*Article AM 14, modifié par Arrêté du 24 septembre 2009 – art. Cloisons coulissantes ou repliables  
« Les cloisons coulissantes ou repliables sont en matériaux de catégorie M3. »*



Lien vers Legifrance.gouv

Voici les différentes matières, et leur classement de résistance au feu, que nous proposons :

- Aggloméré en M1 soit selon le système Euroclasse B s2 d0
- Aggloméré en M3 soit selon le système Euroclasse D s2 d0
  - MDF en M1 soit selon le système Euroclasse B-s2 d0
  - Forex en M1 soit selon le système Euroclasse B s3 d0

## Réaction au feu : les normes Euroclasses

La sécurité en cas d'incendie est une des exigences essentielles de la Directive Produits de Construction (89/106/CEE) qui oblige les états membres à harmoniser leurs systèmes d'essais et de classement de réaction au feu (décision 94/611/CEE). Les réglementations incendie nationales seront transposées avec le nouveau référentiel européen de classement de réaction au feu : Les EUROCLASSES.

CLASSE	Contribution énergétique à la propagation d'un incendie	Classification complémentaire			
		Production de fumée		Chutes de gouttes et débris enflammés	
A1	Incombustible	-	-	-	-
A2	Pratiquement incombustible	S1	Faible production de fumée	d0	pas de gouttelettes/particules enflammées
B	Résiste à une attaque prolongée de flammes d'un objet isolé ardent tout en limitant la propagation de la flamme	S2	production moyenne de fumée	d1	gouttelettes/particules enflammées persistant moins de 10 s
C	Résiste à une attaque brève des flammes et d'un objet isolé ardent tout en limitant la propagation de la flamme				
D	Résiste à une attaque brève de petites flammes tout en limitant la propagation de la flamme et d'un objet isolé ardent	S3	production importante de fumée	d2	gouttelettes/particules persistant plus de 10 s
E	Résiste à une attaque brève de petites flammes en limitant la propagation de la flamme		pas testé		Sans indication ou d2
F	Aucune performance déterminée				

Pour tout projet requérant néanmoins une certification coupe-feu 1/2 heure ou 1 heure, nous sommes en mesure de vous apporter les garanties nécessaires aux normes en vigueur jusqu'à une hauteur de 5,4 mètres.

## Accessibilité des personnes à mobilité réduite



L'accès aux personnes à mobilité réduite est respecté

- Passage au sol libre (sur demande)
- Passage des portes aux normes
  - > 900 mm pour une porte simple
  - > 2 x 800 mm pour une porte à double battant